



ぼうグラフと表 6

● 1つの表にまとめよう



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の表は、3年生(1組・2組)の好きな本をしゅるいごとにまとめたものです。

2つの表を1つの表に整理します。(うすい字はなぞりましょう。)

好きな本調べ(3年1組)

しゅるい	人数(人)
童話	9
科学	11
スポーツ	5
その他	8
合計	33

好きな本調べ(3年2組)

しゅるい	人数(人)
童話	8
科学	5
スポーツ	10
その他	9
合計	32

好きな本調べ(3年生) (人)

しゅるい \ 組	1組	2組	合計
童話	9	8	㊦ 17
科学	11	5	16
スポーツ	5		5+10
その他			17
合計	㊧		33+32

① 表の空らんをうめましょう。

② 表の㊦、㊧に入る数は、それぞれ何を表していますか。

㊦ [3年生で童話が好きな人の合計]

㊧ [3年1組全体の人数]





ぼうグラフと表 6

● 1つの表にまとめよう



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の表は、3年生(1組・2組)の好きな本をしゅるいごとにまとめたものです。

2つの表を1つの表に整理します。(うすい字はなぞりましょう。)

好きな本調べ(3年1組)

しゅるい	人数(人)
童話	9
科学	11
スポーツ	5
その他	8
合計	33

好きな本調べ(3年2組)

しゅるい	人数(人)
童話	8
科学	5
スポーツ	10
その他	9
合計	32

好きな本調べ(3年生) (人)

しゅるい \ 組	1組	2組	合計
童話	9	8	㊦ 17
科学	11	5	16
スポーツ	5	10	15
その他	8	9	17
合計	㊧ 33	32	65

5+10

33+32

① 表の空らんをうめましょう。

② 表の㊦、㊧に入る数は、それぞれ何を表していますか。

㊦ [(3年生で)童話が好きな人の合計]

㊧ [3年1組(全体)の人数]

